Тест для проверки знаний обучащихся 6 класса по разделу

 «Проектирование и изготовление швейного изделия (юбки)»

**Учебник**: Технология. Обслуживающий труд: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений/ [Ю.В.Крупская, О.А.Кожина, Н.В.Синица и др/]; под ред. В.Д.Симоненко. – 3-е изд., перераб. – М.: Вентана – Граф, 2009. – 208 с: ил.

***Укажите один верный ответ:***

1.Создание нового образца изделия, включающее подготовку эскиза модели и построение чертежей изделия, называется:

а)проектированием

б)конструированием

в)покроем изделия

2.Совокупность изделий, которые покрывают, облекают тело человека для обеспечения его жизнедеятельности:

а)одежда

б)верхняя одежда

в)костюмно-платьевая одежда

3.К поясным изделиям относят:

а)платье, юбка, шорты

б)пальто, платье, брюки

в)юбка, шорты, брюки

4.Тип конструкции отдельных видов изделий:

а) конструирование

б) покрой

в)чертеж

5.Это способность ткани противостоять разрыву; зависит от структуры ткани, характера разрыва:

а)сминаемость

б)прочность

в)скольжение

6.Уменьшение размеров ткани под действием тепла и влаги; зависит от состава волокна, строения и отделки – это:

а)сминаемость

б)пылеемкость

в)усадка

7.Юбки, состоящие из нескольких одинаковых клиньев, расширяющихся книзу:

а)прямые

б)клиньевые

в)конические

8.По конструкции различают три основных покроя юбок:

а)прямые, полусолнце, клиньевые

 б)клиньевые, конические, одношовные

в) прямые, клиньевые, конические

9.Назначение этой мерки - определение длины пояса и расчета раствора вытачек:

а)Ст

б)Сб

в)Дтс

10.При построении чертежа конической юбки используется формула ‘ОТ = (Ст+Пт)\*к’. Для чего находится радиус ОТ?

а)для определения длины изделия

б)для построения линии талии

в)для построения чертежа юбки «Солнце»

11.При определении ширины клина для построения чертежа клиньевой юбки используется формула ‘ТТ1 = ТТ2 = (Ст+Пт):N’. Коэффициент ‘N’ это:

а)число для определения расстояния до линии бедер

б)число, обозначающее количество полотнищ юбки

в) число клиньев юбки

12.При построении чертежа прямой юбки линию бедер находят по формуле:

а) Дтс:2

б)Сб+Пб

в)Ди:2 +Сб

***Укажите несколько правильных ответов*:**

13.При проектировании необходимо учитывать

|  |  |
| --- | --- |
| а) цвет волос; б)возраст в)внешние данные человека; г)особенности телосложения; | д) направление моды; е)размер обуви  |

14.Для построения чертежа изделия (юбки) необходимы следующие мерки:

а)Ст

б)Друк

в)Сг

 г)Сб

 д)Ди

е)Дтс

15.Для измерения фигуры необходимы следующие приспособления и инструменты:

|  |  |
| --- | --- |
| а)сантиметровая лента; б)лекало; в)шнурок или тесьма; г)линейка; | д)циркуль; е)транспортир;  |

16.Для построения чертежа юбки необходимы следующие прибавки:

а) Об

б)Пб

в)Птс

г)Дтс

д)Сб

е) Пт

17.Для того, чтобы юбка хорошо сидела на фигуре, соответствовала росту человека, необходимо:

а)мерки записать полностью

б)сделать эскиз

в)правильно снять мерки

г) выбрать ткань

д)построить чертеж выкройки

18.Подготовить ткань к раскрою, значит:

а)перенести контурные линии с одной стороны детали на другую

б)определить изнаночную и лицевую стороны

в)определить направление долевой нити

г)вырезать детали юбки по линиям припуска

д) выявить дефекты

е)приколоть булавками выкройку к ткани

19.Перечислите способы обработки нижнего среза юбки:

а)настрочной шов с открытыми срезами

б)краевой шов - обтачной в кант

в)шов вподгибку с закрытым срезом

г)шов вподгибку с открытым срезом

***Допишите правильное слово***

20.Величина к измерениям, необходимая для свободного облегания, называется\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

21.Процесс влажно-тепловой обработки ткани с целью исключения ее усадки в процессе пошива и ношения, называется \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

***Укажите в правильном порядке:***

22.технологическую последовательность изготовления прямой юбки.

а)обработка нижнего среза юбки

б)проведение примерки, исправление дефектов;

в)подготовка деталей кроя к сметыванию

 г)подготовка юбки к примерке

д)обработка вытачек

е)соединение и обработка боковых срезов

ж)обработка петли и пришивание пуговиц

з)обработка застежки

и)обработка пояса, обработка верхнего среза юбки притачным поясом

23.последовательность подготовки юбки к первой примерке:

а)уровнять верхние срезы переднего и заднего полотнищ юбки

б)подогнуть нижний срез юбки по намеченной линии подгибки низа, заметать

в)проверить качество сметанной юбки

г)сметать вытачки на намеченным линиям на переднем и заднем полотнищах юбки

д)приметать кромку к верхнему срезу юбки с изнаночной стороны

***Укажи правильно соответствие***

24.при чтении чертежа прямой юбки (рис.1)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1.2.3.4.5.6.7.8. | а)заднее полотнищеб)переднее полотнище в)линия талии г)линия бедер д)линия низа е)линия бока ж)линия середины переднего полотнища з)линия середины заднего полотнища |

25.при чтении чертежа конической юбки (рис.2)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 1.2.3.4.5.6. | а) линия низа б) боковая линия в)линия талии г)линия бедер д)боковая линияе) середина |

Ключ к тесту

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер вопроса  | Правильный ответ | Количество баллов | Номер вопроса  | Правильный ответ | Количество баллов |
| **1** | а | 1 | **14** | а,г,д,е | 4 |
| **2** | а | 1 | **15** | а,в | 2 |
| **3** | в | 1 | **16** | б,е | 2 |
| **4** | б | 1 | **17** | в,д | 2 |
| **5** | б | 1 | **18** | б,в,д | 3 |
| **6** | в | 1 | **19** | в,г | 2 |
| **7** | б | 1 | **20** | прибавка | 1 |
| **8** | в | 1 | **21** | декатировка | 2 |
| **9** | а | 1 | **22** | в,г,б,д,е,з,и,а,ж | 1 |
| **10** | б | 1 | **23** | г,а,д,б,в | 1 |
| **11** | в | 1 | **24** | 1з,2е,3ж,4в,5д,6г,7а,8б | 8 |
| **12** | а | 1 | **25** | 1б,2в,3д,4а,5г,6е | 6 |
| **13** | б,в,г,д | 4 | **всего** | 1-20 б – «2», 21- 34 – «3»,35-47 – «4»,48-50 – «5» | 50 |